

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human Threonyl-Trna Synthetase, Cytoplasmic (Tars) Elisa Kit BIM-EKC35765

Artikelname	Human Threonyl-Trna Synthetase, Cytoplasmic (Tars) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35765
Hersteller Artikelnummer	EKC35765
Alternativnummer	BIM-EKC35765-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Threonyl-Trna Synthetase, Cytoplasmic (Tars) Elisa Kit for detecting Threonyl-Trna Synthetase, Cytoplasmic(Tars) in tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.039ng...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Threonyl-Trna Synthetase, Cytoplasmic(Tars)